

NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YATAY GEÇİŞ
BAŞVURULARI

* Enstitümüz 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi için **14 Şubat 2022 – 17 Şubat 2022** tarihleri arasında Yatay Geçiş başvurusu kabul edecektir.

* Başvuru yapmak isteyen aday aşağıda istenilen belgeler ile birlikte kendisi veya noterden vekâlet verdiği kişi tarafından enstitümüze müracaat etmesi gerekmektedir.

1. Yatay Geçiş Başvuru Formu (GF-10), Enstitümüzün WEB sayfasından veya Enstitümüzden temin edilecektir)
2. Nüfus cüzdanının aslı ve bir adet fotokopisi
3. Öğrenci belgesi ve Disiplin cezası almadığına dair belge
4. Transkript (öğrenci not döküm belgesi)
5. ALES belgesi fotokopisi
6. Yabancı dil belgesi fotokopisi
7. Yüksek Lisans diploma ve transkript (Doktora için)
8. 2 adet fotoğraf

2021-2022 GÜZ YARIYILI YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI ve ÖZEL ŞARTLAR

Not: Necmettin Erbakan Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği 4 Temmuz 2020 Tarih ve Madde 8 (3) e göre; Yatay geçiş başvuruları, yatay geçişi uygun görülen öğrencilerin kabulü ve intibakları, anabilim/anasanat/bilim/sanat dalı başkanlığının görüşü alınarak Enstitü yönetim kurulunca karara bağlanır. Yatay geçiş başvurusunda bulunan öğrenciden, ilgili anabilim/anasanat dalında **en son ilan edilen lisansüstü öğrenci kabul şartları aranır.**

YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI		
ANABİLİM DALI	KONTENJAN	ÖZEL ŞARTLAR
Harita Mühendisliği	Tezsiz YL'den Tezli YL'ye Geçiş	2 * Harita Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği ve Geomatik Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak * Harita Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans programında kayıtlı olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak
	Tezli YL	1 * Harita Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği ve Geomatik Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak * Harita Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği ve Geomatik Mühendisliği Anabilim Dallarında Tezli Yüksek Lisans programında kayıtlı olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak
	Doktora	1 * Harita Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği ve Geomatik Mühendisliği veya bunlarla ilgili anabilim dallarından tezli yüksek lisans mezunu olmak * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) yabancı dil sınavından en az 55 puan almak

Biyomedikal Mühendisliği	Tezli YL	5	<p>* Biyomedikal Mühendisliği, Tıp Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Tıp lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak</p>
	Doktora	2	<p>* Biyomedikal Mühendisliği veya Tıp Mühendisliği Yüksek Lisans mezunu olmak,</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) yabancı dil sınavından en az 55 puan almak</p>
Endüstri Mühendisliği	Tezli YL	2	<p>* Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, İstatistik, İşletme veya İktisat bölümü lisans programı mezunu olmak</p> <p>*ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak</p>
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Tezli YL	4	<p>* Mühendislik Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü, Fizik Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknoloji Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknik Eğitim Fakültelerinin, Makine Eğitimi Bölümü, Otomotiv Öğretmenliği Bölümü, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin; Enerji Yönetimi Bölümü mezunu olmak. Mühendislik ve Mimarlık Fakülteleri veya Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültelerinin; Mimarlık Bölümü Mezun olmak.</p> <p>* ALES sayısal puan türünden en az 65 puan almak.</p> <p>*YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak</p>
Uçak Mühendisliği	Tezli YL	1	<p>* Başvuracak adayların Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uçak Mühendisliği veya Uzay Mühendisliği lisans mezunu olması gerekmektedir.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak</p> <p>*YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak</p>
Makine Mühendisliği	Tezli YL	3	<p>* Makine Mühendisliği lisans programı mezunu olmak</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak</p> <p>*YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak</p>
	Doktora	2	<p>* Makine Mühendisliği tezli yüksek lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almak</p>

Yatay Geçiş Başvurusu İçin Genel Şartlar

1. Enstitümüzdeki başka bir anabilim dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü ğretim programında en az bir yarıyılı tamamlamış olan ve her bir dönem için en az 3 ders almış ve başarılı olmuş ğrenciler, Necmettin Erbakan Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-ğretim Yönetmeliğinin 5 inci maddesinin Őartlarına uygunluğu da dikkate alınarak anabilim dalı başkanlığının görüşü ve enstitü yönetim kurulu kararı ile lisansüstü programlara yatay geçiş yoluyla ğrenci olarak kabul edilirler.
2. Enstitümüzdeki başka bir anabilim dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü ğretim programında tez çalışma aşamasındaki öğrenciler, normal tez teslim süresine tezli yüksek lisansta , doktorada altı aydan daha az süresi kalmış olanlar hariç olmak üzere yatay geçiş talebinde bulunabilirler.

ENSTİTÜ ADRES VE TELEFONLARI:

Adres: Necmettin Erbakan Üniversitesi Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi Fen Bilimleri

Enstitüsü Müdürlüğü A3 Blok No: 120 Posta Kodu: 42090 Meram Yeni Yol-Meram/Konya

ULAŐIM: Meram Yeni Yol Otobüsü ve Meram Yeni Yol Minibüsü

Telefon: 0(332) 323 82 30

E-Posta: fenbil@erbakan.edu.tr

Web : <https://www.erbakan.edu.tr/fenbilimlerienstitusu>